											,							,				
•	•																					
•	•	EES	т																			
•	٠	STA	TIS	STIF	(A																	

Statistikaameti andmebaasi kasutusjuhend*

Statistikaamet avaldab <u>riiklikku statistikat</u>, mis kajastab ühiskonna olukorda ja muutusi. Kogu avaldatav statistika esitatakse statistika andmebaasis, mis on leitav aadressil <u>https://andmed.stat.ee</u>.

Konsultatsiooni või lisateavet saab küsida telefonil 625 9300 või e-postiga aadressil stat@stat.ee.

Statistika andmebaasis avaldatu kohta saab detailsemat infot tellida statistikaameti veebilehe rubriigist <u>"Küsi</u> <u>statistikat"</u>.

Andmete uuendamine

Andmebaas täieneb pidevalt uute andmetega, mille lisandumise kohta leiab informatsiooni <u>avaldamiskalendrist</u>. Andmebaasi uuendatakse avaldamiskalendris väljakuulutatud päeval kell 8.00. Uuendamise kuupäeva leiab iga andmebaasitabeli juurest "Tabeli info" alt.

Andmebaasi struktuur

Statistika andmebaas esitab statistikat nelja statistika põhivaldkonna kaupa: keskkond, majandus, rahvastik ja sotsiaalelu. Valdkonnad jagunevad alamvaldkondadeks, moodustades puustruktuuri. Valdkonnad ja alamvaldkonnad on esitatud tähestiku järjekorras.

Eraldi alajaotusena on esitatud rahva ja eluruumide loenduse andmed ning eri valdkondade statistika.



Andmed on andmebaasis esitatud tabelitena, millel on unikaalne kood ja nimetus. Nimetuses on välja toodud tabeli muutuja koos väärtusega. Kui tabeli aegrida katkeb, st tegemist on lõpetatud tabeliga, lisatakse tabeli nimetuse lõppu periood, mille kohta andmed on avaldatud.

RV0231: VAHEMALT 15-AASTASED HARIDUSE, SOO, VANUSRÜHMA JA MAAKONNA JÄRGI, 1. JAANUA (2012-2017) 7.07.20201

Andmete otsimine

Andmete otsimiseks on kaks võimalust.

- 1. Liikudes mööda valdkondade puustruktuuri, on võimalik otsida soovitud tabelit ja andmeid.
- Teksti- või koodiotsingu puhul tuleb otsinguaknasse sisestada märksõna või tabeli koodi. Selleks, et otsing leiaks märksõnu eri käänetes, on soovitatav panna otsisõnale käändelõpu asemel tärn (nt rahva* annab tulemuseks tabelid, kus on kasutatud sõnu "rahvastik", "rahvamajanduse", "rahvaarv", "rahvakultuuri", "rahvaloenduse" jm).

Statistikaamet: Statistika andmebaas 🗸	f 🔰 in 🛱 🗈	O Abi ENG
EESTI Statistika andmebaas		
1 Vali tabel	2 Vali andmed	3 Kuva tabel
Otsi andmebaasist • Keskkend		
► Majandus		
 Rahvastik Sotsiaalelu 		
Eri valdkondade statistika		
Rahva ja eluruumide loendus		
Lõpetatud tabelid		
Statistikaamet uuendab andmebaasi, mistõttu võib selle ka Kui Sul on tähelepanekuid, siis palun anna meile neist teada	isutamisel esineda puudusi. a klienditoe telefonil +372 625 9300 või meiliaadre	essil <u>stat@stat.ee</u> .

Iga andmetabeli pealkirja ees on unikaalne kood, mida saab otsingus kasutada. Pealkirja järel on tabeli uuendamise kuupäev.

Statistikaamet: Statistika andmebaas 🗸	f	y	in	•	0				Abi	Đ	NG	
Statistika andmebaas					· · ·	 			 			
1 Vali tabel	2 Vali andm	ed				 	Kuva	3 tabel				
Yan tayu	Van entern											
Otsi andmebaasist Otsi												
✓ Keskkond												
✓ Keskkonna arvepidamine												
✓ Energia arvepidamine	\frown											
KK11) FÜÜSILISE ENERGIAVOO PAKKUMINE JA KASUTAMINI	30.03.2021]											
KK12: ENERGIA VÕTMENÄITAJAD [30.03.2021]												
KK13: ENERGIABILANSI JA ENERGIA ARVEPIDAMISE ÜLEMINER	KUTABEL [30.03.;	2021]										

Kui klõpsata Eesti Statistika logol, saab minna tagasi andmebaasi esilehele. Keelt (eesti, inglise) on võimalik vahetada ülalt paremalt.

Andmetabeli moodustamine

1 Vali tal		2	3
Vali tal			
	bel	Vali andmed	Kuva tabel
RV106: ELUSSÜNDINUD SOO	JÄRGI		
Vali and mod Tabali info			
• Tabeli Inic	J		
Märgi soovitud muutujad ja va	li, kas tahad tabeli ekraanil kuvada võ	i selle failina alla laadida.	
* tärniga muutujatest tuleb va	lida vähemalt üks väärtus.		
Aasta *	Rahvus	Sugu	
✓ – ∧ ×	× – ^ ×	V	
Kokku 102 Valitud 0	Kokku 2 Valitud 0	Kokku 3 Valitud 0	
2020	 Kõik rahvused 	 Poisid ja tüdrukud 	
2019	Eestlased	Poisid	
2018		Tüdrukud	
2017			
2010			
2013			
2013			
2012			
2011	•	•	
Otsing	Q Otsing	Q Otsing Q	
Sõna algus	Sõna algus	Sõna algus	

Peale andmebaasi tabeli valimist avaneb muutujate väärtuste valimise vaade:

Andmete valimine

- 1. Kasutage kerimisriba ja märkige hiirega ära soovitud väärtused:
 - mitme järjestikuse väärtuse valimiseks märkige ära esimene väärtus, hoidke all Shift-klahvi ja märkige ära viimane soovitud väärtus;
 - mitme mitte järjestikku oleva väärtuse valimiseks hoidke all Ctrl-klahvi ja märkige hiirega ära soovitud väärtused.
- 2. Kirjutage muutuja all olevale otsinguväljale kogu otsitav sõna või osa sellest ning vajutage seejärel nuppu 🔍 . Otsingule vastavad väärtused märgitakse valituks ning kuvatakse loetelus esimesena.

Lisavalikuga "Sõna algusest" saab määrata, et otsisõna peab asetsema mõne konkreetse sõna alguses.

Nuppude tähendused

- * kohustuslik on valida vähemalt üks muutuja
- valib kõik lahtri väärtused
- tühistab kõik valitud väärtused
- sordib väärtused kasvavalt
- sordib väärtused kahanevalt
- 🝳 algatab väärtustes sõnaotsingu

Andmete esitamine

- 1. Andmeid saab vaadata tabelina, kui peale andmete valimist vajutate
- 2. Andmed saab alla laadida, kui valite rippmenüüst sobiva failivormingu ja vajutate
 - Kui soovite andmete töötlemist jätkata Excelis, valige vorminguks Excel (xlsx).
 - Kui soovite importida andmeid mõnda teise programmi, valige vorminguks CSV (komadega eraldatud pealkirjaga fail) või TXT (relatsiooniline fail).

Jätka

- PC-fail on andmebaasi enda failivorming, mida saab edasi töödelda programmidega PX-Win või PX-Edit (lisainfo Soome statistikaameti veebilehel: <u>http://tilastokeskus.fi/tup/pcaxis/lataus_tyokalut_en.html</u>).
- Lisaks on võimalik andmeid alla laadida joonisena, kui valite vorminguks PNG, GIFi või JPG.

	Aasta *	Rahvus	Sugu
	Kokku 102 Valitud 0	Kokku 2 Valitud 0	Kokku 3 Valitud 0
	2020	Kõik rahvused	Poisid ja tüdrukud
	2019	Eestlased	Poisid
	2018		Tüdrukud
	2017		
	Tabel - paigutus 1		
	Tabel - paigutus 1		
	Tabel - sorditud		
	Joonis - püsttulpdiagramm		
	Joonis - rõhttulpdiagramm		
	Joonis - joondiagramm	-	~
	Joonis - ingalagramm	toing	Oteing
1	PX-fail	tsing	Otsing
/	Komadega eraldatud pealkirjaga fa	Sõna algus	Sõna algus
(Relatsiooniline fail (txt)		
	Joonis PNG-vormingus (png)	maalselt on lubatud 1 000 000).	
\backslash	Joonis Gif-vormingus(gif)		
	Joonis JPEG-vormingus (jpg)) rea ja 100 veeru.	
	Tabel - paigutus 1	✓ Jätka	

Andmeid on võimalik alla laadida ka pärast tabeli ekraanil kuvamist.

Info andmete kohta

Tabeli infot on võimalik vaadata muutujate väärtuste valimise vaates või moodustatud andmetabeli juures.

linfo	
Viimane uuendus 27.05.2021	
Ühik Väärtus	
Metaandmed – info töötlemine (punkt 1 <u>30206</u>	metoodika ja kvaliteedi kohta, sh mõisted ja klassifikaatorid (punkt 3), metoodikadokumendid (punkt 10) ning lähteandmed ja andmete B)
Allikas Statistikaamet	
Tabeli kood RV106	

Seal on info tabeli uuendamise kuupäeva, mõõtühiku, metaandmete, allika ja tabeli koodi kohta.

Tabeli API päringu kohta leiab samuti infot moodustatud andmetabeli juurest.

Moodustatud andmetabel:

luuda	a			✓ Salves	ta		 ✓ Tabel - paigutus 2	-
•ı I	[↑ .] 0.0 4	hΥ	C/	px o	sv txt	xlsx		Ī
								Ξ.
စ္စာ	abeli seaded							
ۍ ري ۱۵۵	abeli seaded : ELUSSÜNDINUD	500 JÄ	RGI Aasta	a, Rahvus ning Sug	Ju			
ۍ ري ا	abeli seaded : ELUSSÜNDINUD Köik rahvused	500 JÄ	RGI Aasta	a, Rahvus ning Sug Eestlased	u			
ۍ او 106	abeli seaded : ELUSSÜNDINUD Köik rahvused Poisid ja tüdrukud	SOO JÄ Poisid	RGI Aasta Tüdrukud	a, Rahvus ning Sug Eestlased Poisid ja tüdrukud	U Poisid 1	Tüdrukud		
() 11 /106	ELUSSÜNDINUD Köik rahvused Poisid ja tüdrukud	SOO JÄ Poisid 6 528	RGI Aasta Tüdrukud 6 049	a, Rahvus ning Sug Eestlased Poisid ja tüdrukud 9 183	U Poisid 1 4 741	Tüdrukud 4 442		
() 106 1997 1998	Köik rahvused Poisid ja tüdrukud 12 577 12 167	Poisid 6 528 6 283	RGI Aasta Tüdrukud 6 049 5 884	n, Rahvus ning Sug Eestlased Poisid ja tüdrukud 9 183 8 781	Poisid 1 4 741 4 548	Tüdrukud 4 442 4 233		

Andmebaasi andmete kasutamisel palume viidata allikale.

Nuppude tähendused

Muutmine:





CSV – CSV-faili salvestamine (komaga eraldatud pealkirjaga fail)



- TXT-faili salvestamine (relatsiooniline fail)

xlsx – Exceli tabeli (.xlsx) salvestamine

Tabel:



– andmetabelid

- tähestiku tunnuste või andmeväärtuste suuruse järgi sorditud tabel
- 🔟 püsttulpdiagramm valitud andmete alusel
- rõhttulpdiagramm valitud andmete alusel
- 🧹 joondiagramm valitud andmete alusel
- 🔽 ringdiagramm valitud andmete alusel
 - võrkdiagramm valitud andmete alusel

Rohkem funktsioone ning andmete salvestamise ja kuvamise võimalusi leiab rippmenüüdest.